Index of Claims

Appl	icati	on/	Cont	rol	No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/644,260

Hemant Patel

ROMEO, JOHN PATRICK
Art Unit

Examiner

2614

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Non-Elected

A Appeal

Restricted

| Interference

O Objected

Cla	aim Date						_			
									ᅴ	
Final	Original	11/28/06								
	1	=								
	1 2 3 4 5	=								
	3	=								
	4	=								
	5	=								
	6 7	=								
	7	=	<u> </u>							
	8	=	_	_					_	
	9	=								Ш
	10	=	L_						_	
	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22	= - 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	<u> </u>	<u> </u>		Щ	Ш	<u> </u>	\square
	12	Y	_	<u> </u>						
	13	Y	<u> </u>				<u> </u>	-		
	14	1	<u> </u>	<u> </u>				_	_	
	15	1	<u> </u>		_	H	Н		<u> </u>	Щ
<u> </u>	16	1	_	<u> </u>	<u> </u>	H	H	\vdash	\vdash	_
	17	\ \ \	_			-		_		
	18	1	<u> </u>			H		_	_	-
	19	\ <u>\</u>	_		_	-	_	-		-
	20	-	<u> </u>	-		\vdash				-
	21	V	_					_	-	
	22			ŀ	_	-		-	H	-
_	23 24			H	_	-	_		\vdash	-
	25	\vdash	┢		_	-	_	-	┢	
	26	┢	-	-		\vdash				
	27							-	-	Н
_	25 26 27 28 29 30				-	-		-	┢╌	Н
	29	 		\vdash		Н		_		Н
	30	一	-		\vdash		-	_	_	Н
	31	 	-			-	-			H
	31 32 33		\vdash	-	\vdash		\vdash		\vdash	П
	33	T	_			T				Н
	34				_	\vdash				М
	34 35		\vdash		\vdash	_				П
	36	T		1		Γ	\Box			П
	36 37									П
	38				Г					П
	39							_		П
	40				Γ					
	41									
	42									
	43	匚			L					
	44									
	45		\Box	L	Ĺ					
	46				Ĺ	oxdot		<u> </u>		Ш
	47	┕	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	48	<u> </u>			L		<u> </u>	_		Ш
	49								_	\Box
	50									

Cla	im	Date								
										\neg
<u>a</u>	па									
Final	Original									
-	0									
-	51	_	-			_	_	_		_
	52	_						_		
\vdash	51 52 53			\dashv	_				-	
\vdash	54			Н		-			\vdash	
	54 55	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	_		\dashv	
<u> </u>	56			Н	_		_	_	-	
_	57	_		\vdash		—			-	
	50	H	-							
	58 59	H	-	Н	\dashv	_			Н	
	60	-	-	_	-	_		_	-	_
	61			-	-	_	_	_	_	
\vdash	61 62	\vdash	Н	Н	\vdash				Н	
-	62	-	Н	Н	-			H	Н	
	63 64 65	\vdash		Н	щ	\vdash	-	-	\vdash	
<u> </u>	64	\vdash	Н	Щ	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
<u> </u>	65	\vdash	Ш	<u> </u>	_		-	-	\vdash	
	66 67		Ш	Ш		-		\vdash	\vdash	
	67	_		!		_				
	68	_					_		_	
	69 70	L.		_			_			
	70	_								
	71									_
	72	<u> </u>	_							
	73						_			_
	74					Ш	$oxed{oxed}$			_
	75	<u> </u>					Ш	$oxed{oxed}$		
	76	_			·					
	71 72 73 74 75 76 77 78 79							_		
	78		L							
	79							<u> </u>		
	80 81						L			
	81	_					L			
	82					L.				
	83	Ĺ								
	84						L	_		
	85									
	85 86								\Box	
	87									
	88		L			L				
	89									
	90									
	91					L				
	92	<u> </u>								
	93	Γ								
	94			Γ						
	95	\Box		Γ			\Box	_		Г
	96						Γ	Г	Γ	-
	97	1	\vdash	_		Γ	Г	<u> </u>		
	98		I^-	\vdash		T		Г		1
	99	\vdash		\vdash		\Box	Γ		T	$\overline{}$
-			-	-	-	-	-	-	-	-

100

Cla	aim	Date								
Final	Original									
ίĒ)riç									
	101 102									_
	102		_							
	103		_							\vdash
	103 104 105 106	\vdash	\dashv	_	_	_	_			Н
	105	\dashv	\dashv		-	_			_	Н
	107	Н	\dashv							
	107	Н	\dashv	_			-			Н
	108 109		\dashv		_	_			_	\dashv
	110	-				\vdash				\vdash
	111			_				_		Н
	111 112 113	\vdash	\dashv	_	_	\vdash		_	\vdash	\vdash
	113	Н	Н			\vdash	\vdash	_		Н
	114	Н		П	_	<u> </u>	Г	П		П
	114 115 116	М				Г	<u> </u>		П	\sqcap
	116					Г	Г	Г	П	П
	117.						Г			П
	118						Г			
	119									
	119 120 121									
	121					L				
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131					_	_		<u> </u>	
	123						_			
	124					_	<u> </u>			
	125					<u> </u>				Н
	126	\vdash		-	\vdash	\vdash				Н
	127	\vdash		_	-	⊢	-			-
	128	\vdash			H	-	\vdash	_	-	Н
	129	\vdash		H	H	 - -				Н
	130	\vdash		┝	\vdash					Н
	132	-		-		\vdash	-	_	_	-
	133	-			 			\vdash		Н
	133 134 135	\vdash	\vdash	 -	\vdash		\vdash			Н
	135	\vdash		\vdash		1	\vdash	Т	\vdash	\Box
	136 137 138				Г	Г	Г	Г	Г	П
	137									
	138									
	139 140									
	140				L	<u>∟</u>	<u> </u>	\Box	_	
	141		$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	142	_		<u> </u>		_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	Щ
	143	\vdash		<u> </u>	\vdash	⊢	<u> </u>	_	 	\vdash
	144	 	<u> </u>	\vdash	 	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Н
	145		<u> </u>	 -	<u> </u>	-	-	\vdash	├	$\vdash \vdash$
	146	-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash
	147 148	\vdash		-	-		\vdash	-	 	\vdash
-	148	\vdash	-	\vdash	-	-	-	\vdash	╁	$\vdash \vdash$
	150	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	1	\vdash
	1100	ı		1		L				لــــا